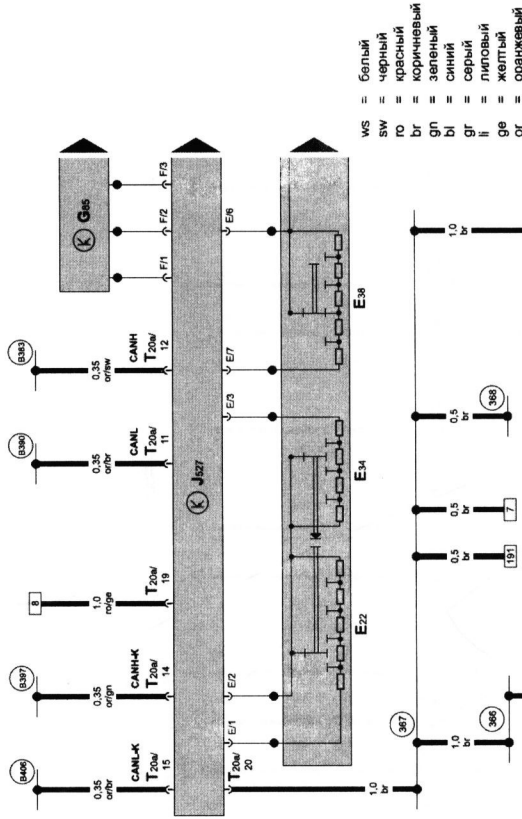
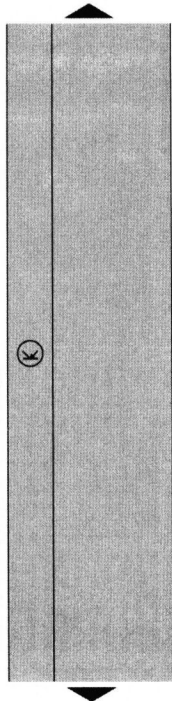


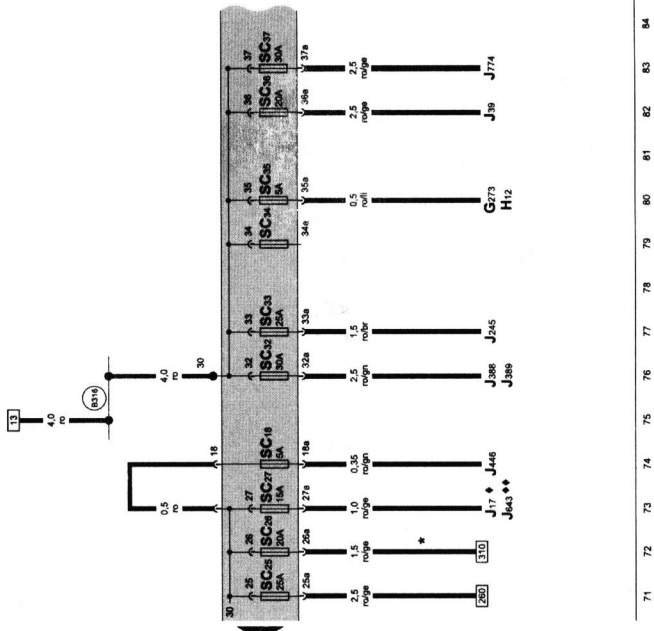
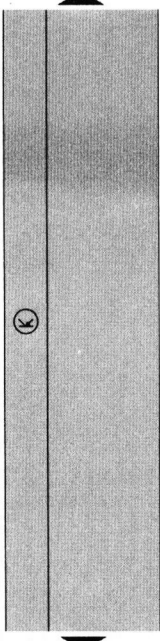
блок управления электронной рулевой колонки, выключатель стеклоочистителей ветрового стекла, выключатель стеклоочистителя заднего стекла, моторредуктор стеклоочистителей, датчик углового перемещения руля



- ws = Белый
- sw = Черный
- ro = Красный
- br = Коричневый
- gl = Зеленый
- bl = Синий
- gr = Серый
- ll = Липовый
- ge = Желтый
- or = Оранжевый

- E22 - выключатель стеклоочистителей ветрового стекла
- E34 - выключатель стеклоочистителя заднего стекла
- E38 - регулятор двойного хода щеток стеклоочистителя
- G55 - датчик углового перемещения руля
- J527 - блок управления электроникой рулевой колонки
- T20a - штепсельная колодка, 20-контактная, на блоке управления электронной рулевой колонки
- 43 - точка соединения на "массу" -1, на стойке А вправо, выносу
- 366 - соединение на "массу" -1, в кабельном пучке внутреннего пространства
- 367 - соединение на "массу" -2, в кабельном пучке внутреннего пространства
- 368 - соединение на "массу" -3, в кабельном пучке внутреннего пространства
- 605 - точка соединения на "массу", на рулевой колонке
- 6383 - соединитель -1- (CAN-H, привод), в кабельном пучке внутреннего пространства
- 6389 - соединитель -1- (CAN-L, привод), в кабельном пучке внутреннего пространства
- 6397 - соединитель -1- (CAN-H, комфорт), в кабельном пучке внутреннего пространства
- 6406 - соединитель -1- (CAN-L, комфорт), в кабельном пучке внутреннего пространства

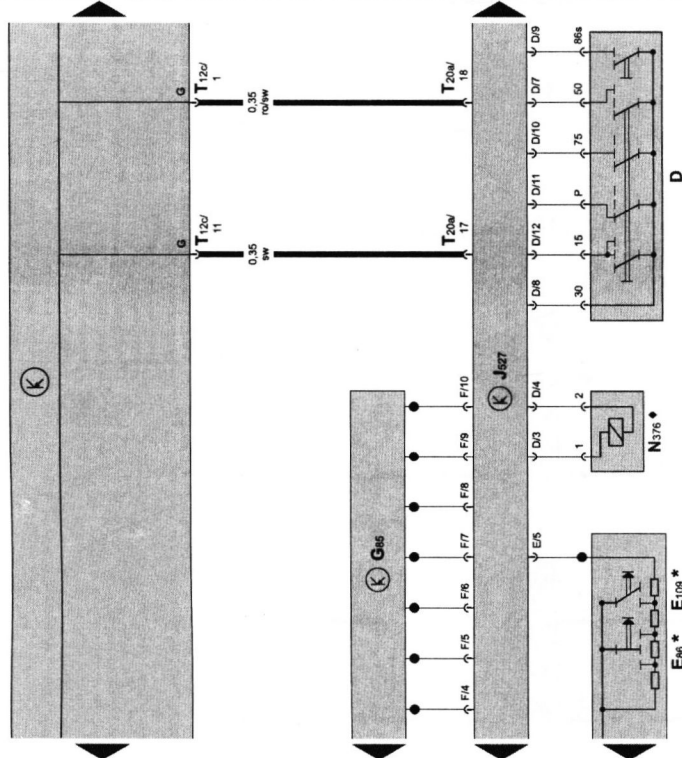
блок предохранителей



- ws = Белый
- sw = Черный
- ro = Красный
- br = Коричневый
- gl = Зеленый
- bl = Синий
- gr = Серый
- ll = Липовый
- ge = Желтый
- or = Оранжевый

- G273 - датчик устройства наблюдения за внутренним давлением
- H12 - предохранительная сфера устройства противоугонной сигнализации
- J17 - реле топливного насоса, на дополнительном держателе реле под панелью приборов
- J39 - реле фароочистителя
- J245 - блок управления электромеханическим солнечным люком в крыше автомобиля
- J246 - предохранитель -35-, в блоке предохранителей
- J248 - блок управления задней правой дверью
- J249 - блок управления передней правой дверью
- J643 - реле топливного насоса (подкача топлива), на дополнительном держателе реле под панелью приборов
- J774 - блок управления оборотом передних осей, на силовом пассивном сцепном редукторе с вариатором
- SC16 - предохранитель -35-, в блоке предохранителей
- SC28 - предохранитель -35-, в блоке предохранителей
- SC29 - предохранитель -26-, в блоке предохранителей
- SC27 - предохранитель -27-, в блоке предохранителей
- SC32 - предохранитель -32-, в блоке предохранителей
- SC33 - предохранитель -32-, в блоке предохранителей
- SC34 - предохранитель -33-, в блоке предохранителей
- SC35 - предохранитель -34-, в блоке предохранителей
- SC36 - предохранитель -36-, в блоке предохранителей
- SC37 - предохранитель -37-, в блоке предохранителей
- 618 - соединение с положительным полюсом -2- (30a), в кабельном пучке внутреннего пространства
- \* - только для автомобилей "Солби"
- - Удлиненный датчик
- ♦♦ - У типа двигателя BSA, BGU

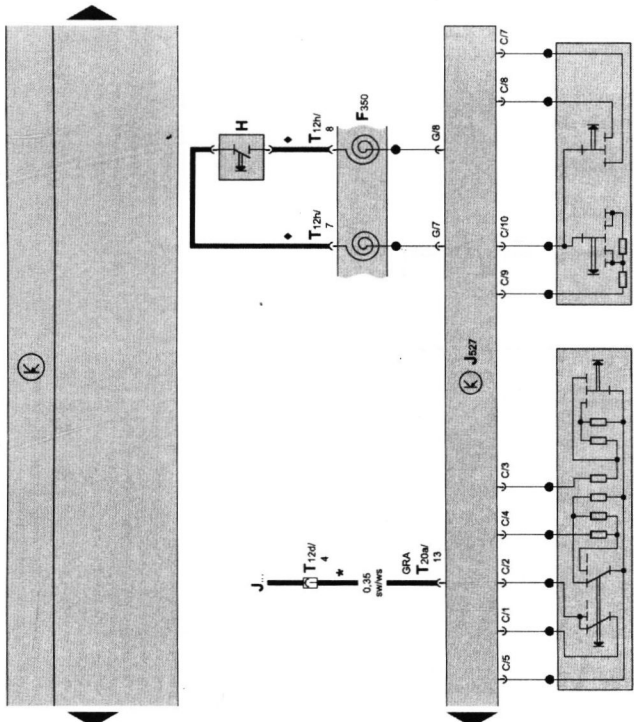
блок управления электронной рулевой колонки, замок зажигания, переключатель многофункционального указателя, датчик углового перемещения руля, магнит для блокировки вынимания ключа из замка зажигания



- WS = Белый
- SW = черный
- RO = красный
- BR = коричневый
- GN = зеленый
- BL = синий
- GR = серый
- LI = лиловый
- GE = желтый
- OR = оранжевый

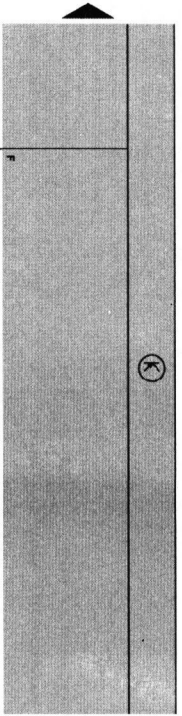
- D - выключатель зажигания и стартера
- E86 - переключатель многофункционального указателя
- E109 - клавиша памяти многофункционального указателя
- G85 - датчик углового перемещения руля
- J527 - блок управления электронной рулевой колонки
- N376 - магнит для блокировки вынимания ключа из замка зажигания
- T12c - штекерная колодка, на центральной блоке управления автомобилем (черная)
- T20a - штекерная колодка, 20-контактная, на блоке управления электронной рулевой колонки

блок управления электронной рулевой колонки, переключатель, указателя поворота, переключатель света и мигающего предупредительного светового сигнала, выключатель темпوماتа, выключатель звукового сигнала, скрученная пружина



- WS = Белый
- SW = черный
- RO = красный
- BR = коричневый
- GN = зеленый
- BL = синий
- GR = серый
- LI = лиловый
- GE = желтый
- OR = оранжевый

- E2 - переключатель поворота указателя поворота
- E4 - переключатель света фар и предупредительного светового сигнала
- E16\* - выключатель для устройства "Tempomat"
- E27\* - выключатель для устройства "Tempomat"
- E45 - выключатель для устройства "Tempomat"
- F350 - выключатель звукового сигнала
- H - выключатель звукового сигнала
- J527 - блок управления электронной рулевой колонки
- J... - блок управления двигателями
- T12d - штекерная колодка, 12-контактная, в отделительном отсеке (синяя)
- T12h - штекерная колодка, 12-контактная, на скрученной пружине, в руле
- T20a - штекерная колодка, 20-контактная, на блоке управления электронной рулевой колонки

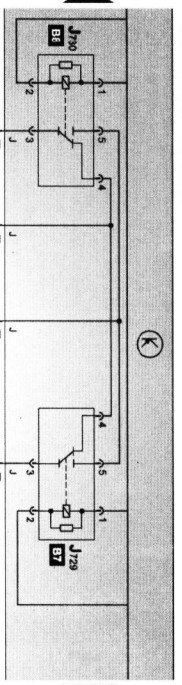


- WS = Белый
- SW = Черный
- GO = Красный
- BR = Коричневый
- GR = Зеленый
- BL = Синий
- GR = Серый
- LI = Липовый
- JE = Желтый
- OR = Оранжевый

127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140

- G397 - датчик дождя и света
- J400 - блок управления мотором стеклоочистителя ветрового стекла
- T3a - штекерная колодка, 3-контактная, на датчике дождя и света
- T4a - четырехконтактный штекерный соединитель, на электромагнитном стеклоочистителе ветрового стекла
- T8a - штекерная колодка, 5-контактная, на центральном блоке управления автомобилем (черная)
- V - электродвигатель стеклоочистителя ветрового стекла

- (13) - точка соединения на массу\*, в отводе двигателя вправо (на продольной балке)
  - (124) - соединение на массу\*, в жгуте проводов моторного отсека вправо
  - (363) - соединение на массу\*-3, в кабельном пучке внутреннего пространства
  - (6528) - соединение 1- (LIN-Bus) в кабельном пучке внутреннего пространства
- \* - только у автомобилей с датчиком дождя и электродвигателем стеклоочистителя ветрового стекла  
♦ - не действителен для автомобилей с консольными фрезами

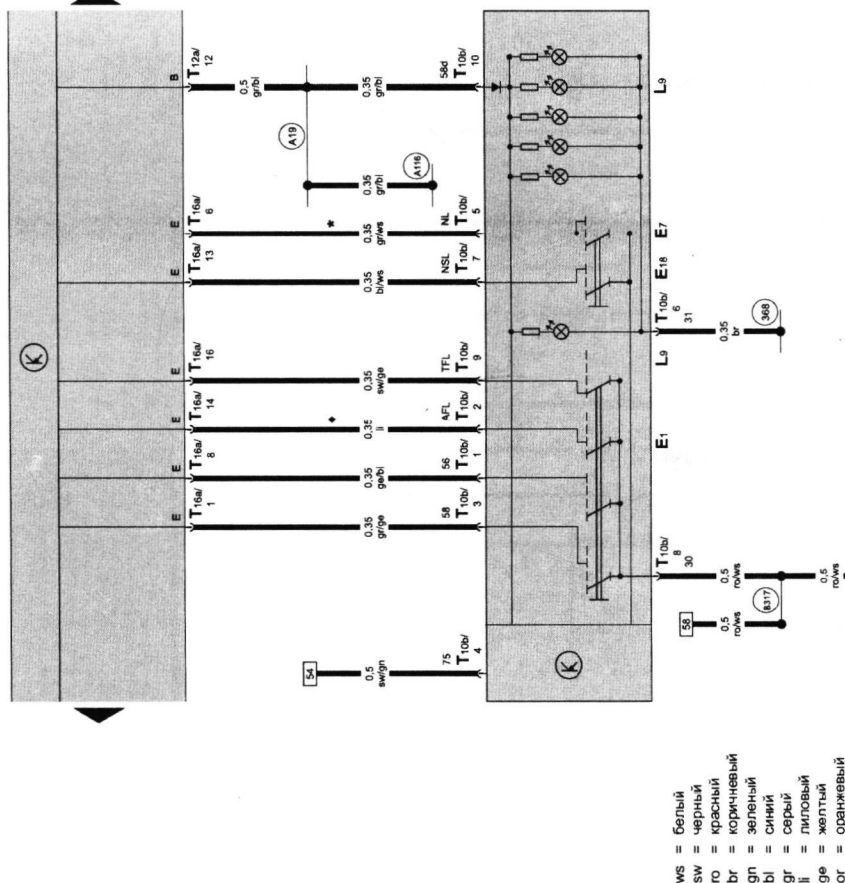


- WS = Белый
- SW = Черный
- GO = Красный
- BR = Коричневый
- GR = Зеленый
- BL = Синий
- GR = Серый
- LI = Липовый
- JE = Желтый
- OR = Оранжевый

141 142 143 144 145 146 147 148 149 150 151 152 153 154

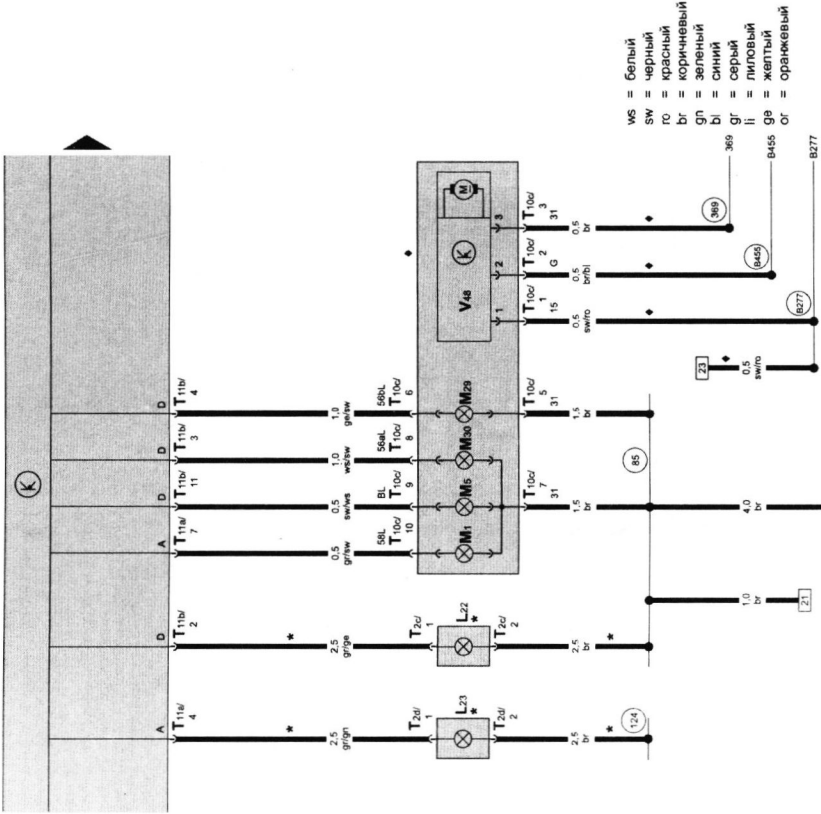
- J729 - реле 1- насос омывателя стекла на центральном блоке управления автомобилем
  - J730 - реле 2- насос омывателя стекла на центральном блоке управления автомобилем
  - T2b - двухконтактный штекерный соединитель, на насосе стеклоочистителя ветрового и заднего стекол
  - T4b - четырехконтактный штекерный соединитель, на электродвигателе стеклоочистителя заднего стекла
  - T5a - штекерная колодка, 5-контактная, на стекле С (серая (золотая))
  - T5b - штекерная колодка, 5-контактная, в крышке багажника (черная)
  - T8a - штекерная колодка, 5-контактная, на центральном блоке управления автомобилем (черная)
  - V5 - насос стеклоочистителя заднего стекла
  - V12 - электродвигатель стеклоочистителя заднего стекла
  - V99 - насос для стеклоомывателя ветрового и заднего стекол
- (98) - соединение на массу\*, в жгуте проводов крышки багажника
  - (367) - соединение на массу\*-2, в кабельном пучке внутреннего пространства
  - (6102) - соединение 1- (насос омывателя стекла), в кабельном пучке внутреннего пространства
  - (6194) - соединение 2- (насос омывателя стекла), в кабельном пучке внутреннего пространства
- \* - только у автомобилей с задним стеклоочистителем  
\*\*\* - только у автомобилей с задним стеклоочистителем

включатель света



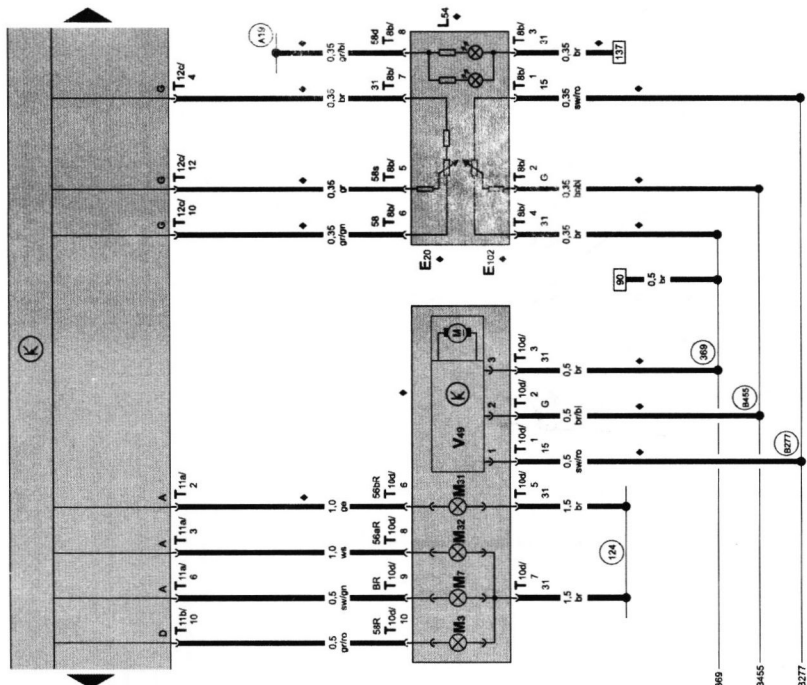
- E1 - переключатель света
- E7 - включатель для задних противотуманных фар
- E18 - включатель для задних противотуманных фар
- L3 - лампа накаливания для освещения перчаточного отсека
- L4 - штепсельная колодка, 2-контактная, на центральной блоке
- L5 - штепсельная колодка, 2-контактная, на центральной блоке
- L6 - штепсельная колодка, 2-контактная, на центральной блоке
- L7 - штепсельная колодка, 2-контактная, на центральной блоке
- L8 - штепсельная колодка, 2-контактная, на центральной блоке
- L9 - штепсельная колодка, 2-контактная, на центральной блоке
- L10 - штепсельная колодка, 2-контактная, на центральной блоке
- L11 - штепсельная колодка, 2-контактная, на центральной блоке
- L12 - штепсельная колодка, 2-контактная, на центральной блоке
- 368 - соединение на "массу" -3-, в кабельном пучке внутреннего пространства
- A19 - лампа накаливания для освещения перчаточного отсека
- A16 - лампа накаливания для освещения перчаточного отсека
- B317 - соединение с положительным полюсом -3- (30a), в кабельном пучке внутреннего пространства
- \* - только у автомобилей с передними противотуманными фарами
- - только у автомобилей с автоматическим включением света

передняя левая фара, передние противотуманные фары



- L22 - лампа накаливания левой передней противотуманной фары
- L23 - лампа накаливания правой передней противотуманной фары
- M1 - лампа накаливания левого переднего габаритного фонаря
- M5 - лампа накаливания левого переднего габаритного указателя
- M20 - лампа накаливания левой фары ближнего света
- M30 - лампа накаливания правой фары дальнего света
- T2c - штепсельная колодка, 2-контактная, на левой передней противотуманной фаре
- T10c - штепсельная колодка, 10-контактная, на левой фаре
- T11a - штепсельная колодка, 11-контактная, на центральном блоке
- T11b - штепсельная колодка, 11-контактная, на центральном блоке
- V48 - релеуправления автоматическим включением света (серый)
- 368 - соединение на "массу" -1-, в жгуте проводов моторного отсека
- 124 - соединение на "массу", в жгуте проводов моторного отсека
- 369 - соединение на "массу" -4-, в кабельном пучке внутреннего пространства
- 671 - точка соединения на "массу" -1-, в отсеке двигателя вправо (на продольной балке)
- 6277 - соединение с положительным полюсом -1- (15a), в кабельном пучке внутреннего пространства
- 6456 - соединение (регулятора света фар), в кабельном пучке внутреннего пространства
- \* - только у автомобилей с передними противотуманными фарами
- - не действенно для автомобилей с искровыми фарами

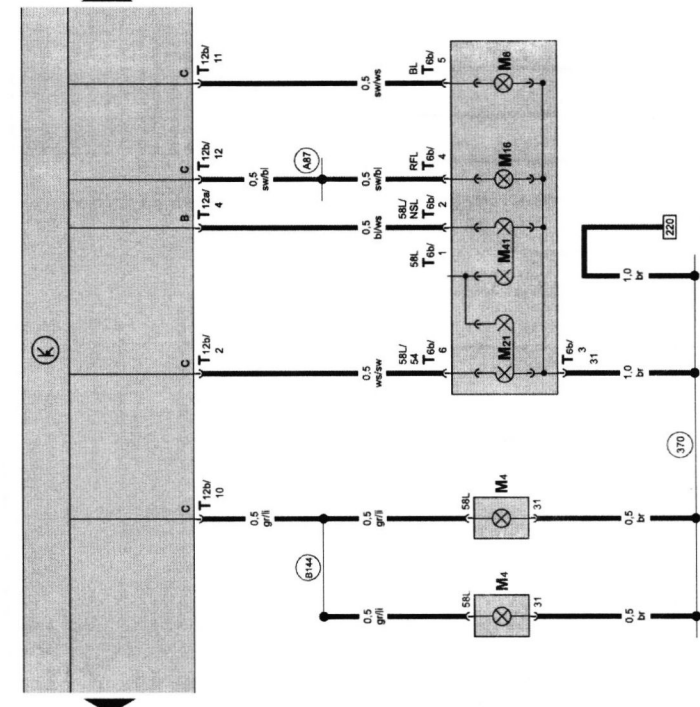
передняя правая фара, потенциометр освещения включателей и панели приборов, потенциометр регулировки световых фар



ws = белый  
 sw = черный  
 ro = красный  
 br = коричневый  
 gp = зеленый  
 bl = синий  
 gr = серый  
 li = лиловый  
 ye = желтый  
 or = оранжевый

- E20 - потенциометр освещения включателей и панели приборов
- E102 - потенциометр для регулировки угла наклона оптической оси фар
- L54 - лампа накаливания для освещения потенциометра для регулировки угла наклона оптической оси фар
- M3 - лампа накаливания правого переднего габаритного сигнала
- M7 - лампа накаливания правого переднего фонаря указателя поворота
- M31 - лампа правой фары ближнего света
- M32 - лампа накаливания правой фары дальнего света
- T8b - штепсельная колодка, 8-контактная, на потенциометре освещения включателей и регулятора света фар
- T10d - штепсельная колодка, 11-контактная, на правой фаре
- T11a - штепсельная колодка, 11-контактная, на центральной блоке управления автомобилем (черная)
- T11b - штепсельная колодка, 11-контактная, на центральном блоке управления автомобилем (коричневая)
- T12c - штепсельная колодка, 12-контактная, на центральном блоке управления автомобилем (черная)
- V49 - регулятор угла наклона оптической оси правой фары
- I24 - соединение на "массу", в жгуте проводов моторного отсека справа
- 369 - соединение на "массу" 4-, в кабельном пучке внутреннего пространства
- A19 - соединение (380), в кабельном пучке панели приборов
- B277 - соединение с дополнительным полюсом -1-, (Б5), в кабельном пучке внутреннего пространства
- B455 - соединение (регулятора света фар), в кабельном пучке внутреннего пространства
- B456 - не предусмотрено для автомобилей с конювыми фарами
- M4 - лампа накаливания левого заднего габаритного фонаря
- M6 - лампа накаливания левого заднего фонаря указателя поворота
- M16 - лампа левого заднего габаритного фонаря и стоп-сигнала
- M21 - лампа накаливания левого заднего габаритного фонаря и левой задней протекторной фары
- T6b - штепсельная колодка, 6-контактная, на задних левых группах фонарей
- T12a - штепсельная колодка, 12-контактная, на центральном блоке управления автомобилем (черная)
- T12b - штепсельная колодка, 12-контактная, на центральном блоке управления автомобилем (коричневая)

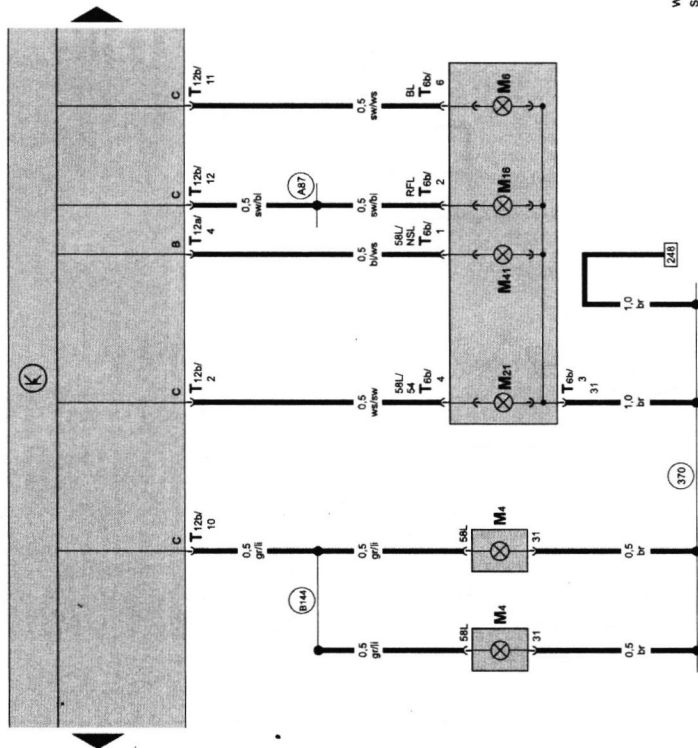
задние левые групповые фонари (только для автомобилей sedan)



ws = белый  
 sw = черный  
 ro = красный  
 br = коричневый  
 gp = зеленый  
 bl = синий  
 gr = серый  
 li = лиловый  
 ye = желтый  
 or = оранжевый

- M4 - лампа накаливания левого заднего габаритного фонаря
- M6 - лампа накаливания левого заднего фонаря указателя поворота
- M16 - лампа левого заднего габаритного фонаря и стоп-сигнала
- M21 - лампа накаливания левого заднего габаритного фонаря и левой задней протекторной фары
- T6b - штепсельная колодка, 6-контактная, на задних левых группах фонарей
- T12a - штепсельная колодка, 12-контактная, на центральном блоке управления автомобилем (черная)
- T12b - штепсельная колодка, 12-контактная, на центральном блоке управления автомобилем (коричневая)
- 30 - тоже соединения на "массу", в багажнике слева
- 370 - соединение на "массу" 5-, в кабельном пучке внутреннего пространства
- A87 - соединение (оптический свет заднего хода), в кабельном пучке панели приборов
- B144 - соединение на плюс (58L), в кабельном пучке внутреннего пространства

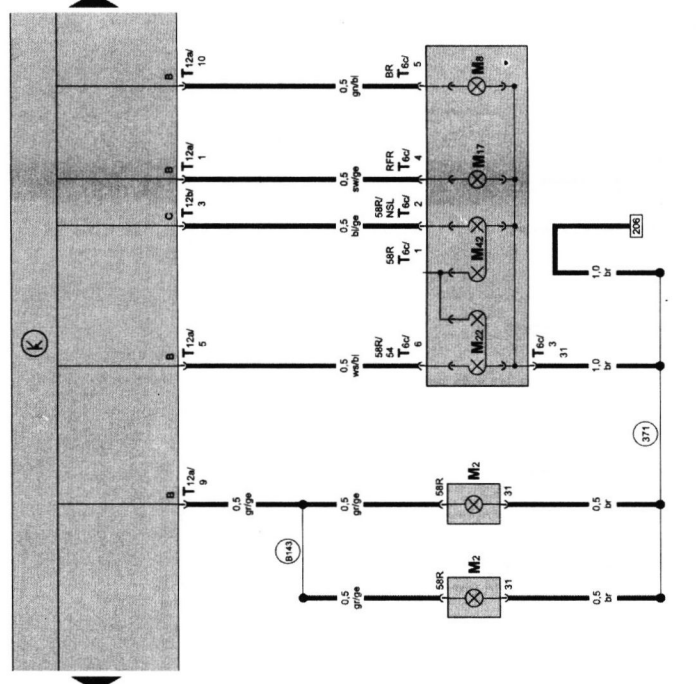
задние левые групповые фонари (только для автомобилей Combi)



- ws = белый
- sw = черный
- ro = красный
- br = коричневый
- gp = зеленый
- bl = синий
- ll = лиловый
- ge = желтый
- or = оранжевый

- M4 - лампа накаливания левого заднего габаритного фонаря поворота
- M6 - лампа накаливания левого заднего габаритного фонаря указателя
- M16 - лампа левого сигнала света заднего хода
- M21 - лампа левого заднего габаритного фонаря и стоп-сигнала
- M11 - лампа накаливания левого заднего габаритного фонаря и левой задней противотуманной фары
- T6b - штекерная колодка, 6-контактная, на задних левых групповых фонарях
- T12a - штекерная колодка, 12-контактная, на центральном блоке управления автомобилем (черная)
- T12b - штекерная колодка, 12-контактная, на центральном блоке управления автомобилем (коричневая)

задние правые групповые фонари (только для автомобилей sedan)



- ws = белый
- sw = черный
- ro = красный
- br = коричневый
- gp = зеленый
- bl = синий
- ll = лиловый
- ge = желтый
- or = оранжевый

- M2 - лампа накаливания правого заднего габаритного фонаря поворота
- M6 - лампа накаливания правого заднего габаритного фонаря указателя
- M17 - лампа правого сигнала света заднего хода
- M22 - лампа правого заднего габаритного фонаря и стоп-сигнала
- M42 - лампа накаливания правого заднего габаритного фонаря и правой задней противотуманной фары
- T6c - штекерная колодка, 6-контактная, на задних правых групповых фонарях
- T12a - штекерная колодка, 12-контактная, на центральном блоке управления автомобилем (черная)
- T12b - штекерная колодка, 12-контактная, на центральном блоке управления автомобилем (коричневая)

